

Bachelor-Lehramtsstudium Bachelor Unterrichtsfach Informatik Version: 15W SKZ: 414

Fach: INA Grundlagen der Informatik (AAU)

PF Stunden: 13.5 ECTS: 20.5

620.000 Einführung in die Informatik		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bollin A.	DO 14:00 - 16:00	HS A	wöchentlich	ab 03.03.2016
	FR 14:00 - 16:00	HS B	18.03.2016	
	DO 14:00 - 16:00	HS A	07.04.2016	entfällt
	FR 12:30 - 14:30	HS B	15.04.2016	
	DO 18:00 - 20:00	HS B	21.04.2016	
	FR 14:00 - 16:00	HS B	29.04.2016	entfällt
	DO 14:00 - 16:00	HS A	19.05.2016	entfällt
	FR 14:00 - 16:00	HS B	10.06.2016	
620.001 Einführung in die Informatik		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lux M.	MO 10:00 - 12:00	E.1.42	wöchentlich	ab 01.03.2016
	MO 10:00 - 12:00	E.1.42	14.03.2016	entfällt
	MO 10:00 - 12:00	E.1.37	30.05.2016	
	MO 10:00 - 12:00	E.1.42	30.05.2016	entfällt
	MO 10:00 - 12:00	E.1.42	06.06.2016	entfällt
	MO 10:00 - 12:00	E.1.37	06.06.2016	
	MO 10:00 - 12:00	E.1.37	13.06.2016	
	MO 10:00 - 12:00	E.1.42	13.06.2016	entfällt
620.002 Einführung in die Informatik		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Taschwer M.	MO 10:00 - 12:00	M.0.22	wöchentlich	ab 07.03.2016
	MO 10:00 - 12:00	M.0.22	14.03.2016	entfällt
	MO 10:00 - 12:00	M.0.22	20.06.2016	entfällt
	MO 10:00 - 12:00	M.0.22	27.06.2016	entfällt
620.201 Einführung in die strukturierte und objektbasierte Programmierung		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pichler H.	MO 12:00 - 14:00	I.0.08	wöchentlich	ab 01.03.2016
	MO 12:00 - 14:00	I.0.08	09.05.2016	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	I.0.08	13.06.2016	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	Z.0.19	13.06.2016	
	MO 12:00 - 14:00	I.0.08	20.06.2016	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	V.1.34	20.06.2016	
	MO 12:00 - 14:00	I.0.08	27.06.2016	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	V.1.02	27.06.2016	
620.109 Objektorientierte Modellierung und Implementierung für das Lehramt		Typ: VC	Stunden: 1.5	ECTS: 2.5
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pichler H.	DO 08:00 - 10:00	M.0.22	wöchentlich	ab 01.03.2016
	DO 08:00 - 10:00	M.0.22	28.04.2016	entfällt

Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 414 Bachelor-Lehramtsstudium Bachelor

16S

erstellt am 30.09.2016 um 02.31

Seite 2 von 4

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DO 08:00 - 10:00	M.0.22	19.05.2016	entfällt

Fach: INC Mathematische Grundlagen (AAU)

PF Stunden: 9.0 ECTS: 13.0

311.910 Lineare Algebra und Diskrete Mathematik		Typ: VO	Stunden: 4.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rendl F.	DI 08:00 - 10:00	HS 4	wöchentlich	ab 01.03.2016
	DO 08:30 - 10:30	HS 1	wöchentlich	ab 01.03.2016
	DI 08:00 - 10:00	HS 4	14.06.2016	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	HS B	21.06.2016	
	DI 08:00 - 10:00	HS 4	21.06.2016	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	HS 4	28.06.2016	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	HS B	28.06.2016	

311.911 Übungen zu Lineare Algebra und Diskrete Mathematik, Gruppe A		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gaar E.	MO 12:00 - 14:00	V.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2016
	MO 12:00 - 14:00	V.1.01	02.05.2016	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	V.1.04	06.06.2016	
	MO 12:00 - 14:00	V.1.01	06.06.2016	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	V.1.01	13.06.2016	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	HS 10	20.06.2016	
	MO 12:00 - 14:00	V.1.01	20.06.2016	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	V.1.01	27.06.2016	entfällt
	MO 12:00 - 14:00	E.0.05	27.06.2016	
	FR 09:00 - 10:30	HS 7	01.07.2016	

311.912 Übungen zu Lineare Algebra und Diskrete Mathematik, Gruppe B		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wiegele A.	MO 12:30 - 14:00	HS 8	wöchentlich	ab 07.03.2016
	MO 12:30 - 14:00	HS 8	02.05.2016	entfällt
	FR 09:00 - 10:30	HS 8	01.07.2016	

311.914 Übungen zu Lineare Algebra und Diskrete Mathematik, Gruppe C		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Ressmann J.	MO 12:30 - 14:00	HS 3	wöchentlich	ab 01.03.2016
	MO 12:30 - 14:00	HS 3	02.05.2016	entfällt
	MO 12:30 - 14:00	HS 3	02.05.2016	entfällt
	MO 12:30 - 14:00	E.2.37	13.06.2016	
	MO 12:30 - 14:00	HS 3	13.06.2016	entfällt
	MO 12:30 - 14:00	HS 9	20.06.2016	
	MO 12:30 - 14:00	HS 3	20.06.2016	entfällt
	MO 12:30 - 14:00	HS 7	27.06.2016	
	MO 12:30 - 14:00	HS 3	27.06.2016	entfällt
	FR 09:00 - 10:30	HS 6	01.07.2016	

Fach: INE Fachspezifische Ergänzungsfächer (AAU)

PF Stunden: 11.5 ECTS: 17.0

--	--	--	--	--

620.050 Datenbanken	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Köpke J.	DI 14:00 - 16:00	HS B	wöchentlich
	DI 14:00 - 16:00	HS B	14.06.2016
			ab 08.03.2016
			entfällt
620.051 Datenbanken	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Koncilia C.	DI 16:00 - 18:00	HS B	wöchentlich
	DI 16:00 - 18:00	HS B	03.05.2016
			ab 08.03.2016
			entfällt
620.052 Datenbanken	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Ciglic M.	MI 08:00 - 10:00	E.2.69	wöchentlich
			ab 09.03.2016
620.053 Datenbanken	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Köpke J.	DO 10:00 - 12:00	E.2.42	wöchentlich
			ab 10.03.2016
620.054 Datenbanken	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Ciglic M.	MO 08:00 - 10:00	E.2.42	wöchentlich
			ab 07.03.2016
620.250 Algorithmen und Datenstrukturen	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Schartner P.	MI 10:00 - 12:00	HS C	wöchentlich
Rass S.			ab 01.03.2016
620.251 Algorithmen und Datenstrukturen	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Michael J.	DO 12:00 - 14:00	HS 1	wöchentlich
	MO 08:30 - 10:00	E.1.37	02.05.2016
	DI 08:30 - 10:00	E.2.42	24.05.2016
620.252 Algorithmen und Datenstrukturen	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Wigoutschnigg R.	MI 14:00 - 16:00	E.1.42	wöchentlich
	MI 14:00 - 16:00	E.1.42	09.03.2016
	FR 11:00 - 12:30	HS C	18.03.2016
620.253 Algorithmen und Datenstrukturen	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Wigoutschnigg R.	MI 12:00 - 14:00	E.1.42	wöchentlich
	MI 12:00 - 14:00	E.1.42	09.03.2016
	FR 11:00 - 12:30	HS C	18.03.2016
	MI 12:00 - 14:00	E.1.37	01.06.2016
620.254 Algorithmen und Datenstrukturen	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Rass S.	MI 12:30 - 14:00	V.1.03	wöchentlich
	MI 12:30 - 14:00	V.1.03	09.03.2016
	FR 11:00 - 12:30	HS C	18.03.2016
	MO 11:00 - 12:30	E.2.37	13.06.2016

Fach: ING Fachspezifische Vertiefungsfächer (AAU)

PF Stunden: 13.0 ECTS: 17.0

621.005 Proseminar aus Informatik für Lehramtsstudierende	Typ: PS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Antonitsch P.	DI 18:00 - 20:00	E.2.69	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 01.03.2016
621.750 Betriebssysteme	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hellwagner H.	MO 12:00 - 14:00	HS C	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 07.03.2016
621.752 Betriebssysteme	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Posch D.	MO 10:00 - 12:00	E.2.69	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 07.03.2016
621.753 Betriebssysteme	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Timmerer C.	MO 10:00 - 12:00	E.2.42	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 07.03.2016
621.754 Betriebssysteme	Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Schöffmann K.	MO 08:00 - 10:00	E.2.69	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 07.03.2016

Fach: INI Fachdidaktische Grundlagen (AAU)

PF Stunden: 7.0 ECTS: 7.0

624.500 Einführung in die Informatik-Fachdidaktik	Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Antonitsch P.	DI 18:00 - 20:00	E.2.69	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 01.03.2016

Fach: INK Fachdidaktische Vertiefungsfächer (AAU)

PF Stunden: 6.5 ECTS: 7.5

624.900 Seminar aus Informatik-Fachdidaktik	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Sabitzer B.	DO 14:00 - 16:00	E.2.69	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 03.03.2016